

DIRECTION REGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORET

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX Ancienne Conserverie de CASAMOZZA LUCCIANA - 20290 - BORGO -

**5** 95.36.05.70

# **EDITION CORSE**

Bulletim nº 199 du 10 juin 1991

### VIGNE

### Mildiou

Les risques de mildiou demeurent avec les pluies récentes, on a même constaté un peu de mildiou sur grappes.

Noter bien les dâtes de vos derniers traitements.

Si vous avez utilisé des produits systémiques, ne vous faites pas prendre par les délais sécurisants de 14 jours.

Ces produits s'expriment mieux en période de croissance active de la vigne ce qui n'était pas tout à fait le cas jusqu'à présent.

Le dernier bulletin vous a mis en garde contre l'emploi irraisonné de spécialités à base de phenylamides ou Anilides, pas plus de ans dans l'année. Ce sont des fongicides trés performants, sachons conserver leur potentialité anti-mildiou en cas de "coups durs".

En Corse nous n'avons pas encore enregistré de phénoméne de résistance, mais il convient d'être prudents.

La plupart des produits sont bons à condition de bien les employer.

Ils sont chers, aussi pas de fausses économies, pas de surdosage non plus.

Traiter un rang sur deux ou sur trois en cas de foyer primaire, c'est risqué.

Traiter avec un appareil en mauvais état mal règlé ce n'est pas mieux.

#### d'appareil Rappel de règlage

Remplir complètement la cuve du pulvérisateur. Faites fonctionner l'appareil pendant deux minutes. Arrêter, complèter la cuve pour vérifier le débit de l'appareil pendant ces deux minutes.

# Exemple:

Si un pulvérisateur de 500 litres débite 10 litres pendant deux minutes, il débitera 5 litres à la minute.

Pour connaître le débit à l'ha, il faut connaître le temps nécessaire pour traiter un ha.

En supposant qu'il faille 1 heure, le débit sera de 5 litres x 60 minutes = 300 litres.

Par conséquent, si je dois traiter avec 1500 gr de Rovral à l'ha il faut par hl.  $1500 \times 100 = 0,500$  gr de Rovral.

Et pour 500 litres (contenance de la cuve)
Il me faudra = 0,500 gr x 500 = 2,500 kg de produit.

### Oïdium.

La lutte contre l'oïdium doit être menée de façon préventive, car une fois installée cette maladie est difficile à éradiquer.

Rappelons que deux périodes de protection doivent être retenues.

- Début floraison

- Fermeture de la grappe.

Sauf dans le Niellucio ou la floraison est parvenue à 70% les autres cépages trainent. Il convient cependant de ne pas négliger l'utilisation du Soufre en Poudre au moment de la Floraison..

En effet, l'application de Soufre poudre à ce stade est particulièrement recommandée dans la lutte anti-oïdium, car cette maladie peut provoquer d'importants dégâts par coulure avec risque d'entrée de botrytis.

Quelle que soit la température, la luminosité déclenche l'émission de vapeurs intenses qui enrobent l'ensemble du cep et de la grappe détruisant dans les heures qui suivent toutes les formes d'évolution de l'oïdium avec des actions secondaires sur acariens et sans problème de résistance à l'oïdium.

De plus, le choc des particules de soufre sur les étamines des fleurs, améliore la fécondation et la plante absorbe du soufre nécessaire à son métabolisme.

Le poudrage, lorsqu'il est bien réalisé, dans de bonnes conditions climatiques, absence de vent notamment, offre un gain de temps.

L'application est plus rapide que pour une pulvérisation classique.

(Poudrer sur feuillage sec).

# Tordeuses de la grappe

Peu ou pas de pontes ont été déposées lors du premier vol Pas de glomérules observées. Rappelons que le seuil d'intervention se şitue à 200 glomerules pour 100 grappes.

# Cicadelles de la Flavescence dorée

- 10 à 12% de L2 sont observées dans les parcelles de références d'AJACCIO et de CASAMOZZA.

Le premier traitement doit se situer dès le 20 juin "Fédérations"; prenez vos dispositions stratégiques d'intervention collectives.

### Acariens

Dans un souci d'intervention raisonnée ; observer ou faites observer régulièrement l'évolution des acariens dans votre parcelle.

Tenez propre votre vigne, chaque brin d'herbe est un moyen de "grimper" sur les feuilles pour les acariens. Il est recommander de dèsherber correctement avant toute intervention acaricide.

Alterner les matières actives

(Voir ci-joint : tableau des acaricides à employer)

# ACARICIDES PRECONISES EN 1991

Préconisations élaborées en commun par le S.R.P.V. et le C.I.V.C.

	ACARIENS ROUGES (P.ulmi)	TETRANYCHUS MACDANIELI
PRINTEMPS	ACAFOR 2 1 ARTABAN 1.5 1 DANILOL 0.75 1 NEORON 2 1 PEROPAL 1.2 kg TALSTAR 0.25 1	DANITOL 1.5 1 NEORON 3 1

	ACARIENS ROUGES (P.ulmi) et ACARIENS JAUNES (T. urticae)	TETRANYCHUS MACDANIELI
	Classe I : persistance d'action supé- rieure ou égale à 45 jours	classe I
	CESAR 0.25 kg + ADULTICIDE ORION 0.5 1 + 1 1 TORANT CL 0.5 1 TORERO 0.5 1 + 0.3 L VIKTOR CL 0.5 1 + 0.5 1	ORION 0.5 1 + 1 1 TORANT CL 0.5 1 TORERO 0.5 1 + 0.3 1 VIKTOR CL 0.5 1 + 0.5 1
ETE	Classe II : Persistance d'action supé- rieure ou égale à 30 jours	Classe II
	ACARYL PRO 2.5 1 OMITE 57 EL 1.5 1 PEROPAL 1.2 kg TALSTAR 0.25 1 (à utiliser en association) TORQUE S + DANITOL 1 1 + 0.5 1	ACARYL PRO 2.5 1 OMITE 57 EL 1.5 1 PEROPAL 1.2 kg TALSTAR 0.25 1 (à utiliser en association) TORQUE S + DANITOL 1 1 + 0.5 1
	résultats à confirmer	

(doses de spécialités commerciales par ha).